

Su proveedor de

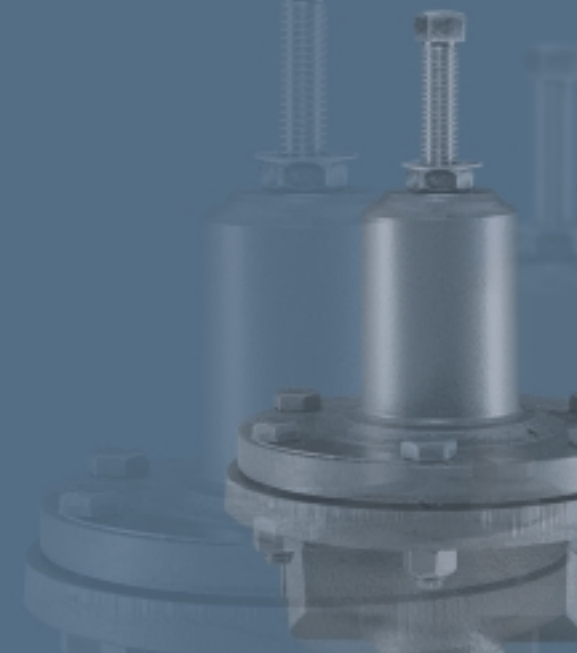
Ponga a prueba nuestra capacidad de pensar por usted.

¿Tiene alguna pregunta sobre reparaciones o cambios de piezas programados para sus sistemas de vapor? Cuento con Hoffman Specialty. Nosotros le daremos las respuestas y el equipo correcto para lograr éxito en su tarea. Como representantes de una amplia gama de productos de las marcas en las que usted confía —bombas y equipos para el manejo de condensados Domestic/Hoffman, trampas de vapor Hoffman Specialty, controles para caldera McDonnell & Miller y paquetes de transferencia térmica Bell & Gossett— Hoffman le ofrece las mejores soluciones de diseño, así como conocimientos comprobados sobre la aplicación de sistemas, provenientes de una fuente confiable y conveniente.

Las mejores soluciones de diseño.



Hoffman Specialty se enorgullece de diseñar, producir y comercializar los productos de mayor calidad. Nuestros esfuerzos se han visto recompensados con el otorgamiento de las codiciadas certificaciones ISO 9001 e ISO 14001, otorgadas solamente por la Organización Internacional de Normas Técnicas (ISO, por las iniciales en inglés). Estas normas, de difusión mundial, brindan una medida uniforme de la calidad de los procedimientos usados en las organizaciones de fabricación y servicios. Nuestra continuada participación en el rigido y exigente proceso de certificación ISO es sólo una de nuestras más importantes actividades. No sólo para nosotros, sino también para nuestros clientes.



Hoffman Specialty

el nombre que debe tener en cuenta cuando busca experiencia y conocimientos sobre sistemas de vapor e hidrónica.



Hoffman Specialty



Los encargados de Hoffman Specialty, expertos en su campo, tienen las respuestas que usted necesita para sus más difíciles preguntas sobre sistemas de vapor e hidrónica.

Hoffman Specialty



3500 N. Spaulding Avenue
Chicago, Illinois 60618
tel: (773) 267-1600
fax: (773) 267-0991
www.hoffmanspecialty.com

Hoffman Specialty, Bear Trap, el símbolo ITT Engineered Blocks y "Engineered for Life" son marcas registradas y nombres comerciales registrados de ITT Industries. © 2000.

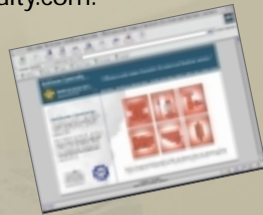
Impreso en los Estados Unidos de América 11-00 HS-1002

soluciones totales para sistemas.

Un sitio para obtener respuestas.

Para obtener asistencia de expertos sobre la aplicación de sistemas y productos, visite Hoffman Specialty en línea en la página www.hoffmanspecialty.com.

Allí encontrará todo lo que necesite con un simple click en el mouse, incluyendo los mejores componentes de Hoffman Specialty para lograr un óptimo desempeño de nuestra amplia gama de productos.



Exactamente la herramienta que usted necesita.

Además de nuestra página Web, Hoffman Specialty también le ofrece el programa ESP-PLUS™ para la selección de equipos, que ha ganado premios en la industria. Con el ESP-PLUS, usted logrará una selección de equipos más rápida y precisa, podrá calcular automáticamente la amortización y los costos operativos anuales, así como los cronogramas de equipos, su presentación y especificaciones, y mucho más.





La marca correcta. Las soluciones correctas. Siempre.

Trampas de Vapor "Bear Trap" Flotantes y Termostáticas

Las trampas de vapor de las series H, C y X se han diseñado para manejar los frecuentes arranques y las continuas cargas de modulación de las aplicaciones térmicas comerciales e industriales, tales como cañerías de vapor, trampas de purga, calentadores, serpentines de tanques e intercambiadores de coraza y tubos.

Trampas de Vapor Termostáticas Bear Trap

Las trampas Modelo 17C y los módulos Dura-Stat® se han diseñado para aplicaciones de sistemas de calefacción de escuelas, hospitales, edificios de apartamentos, viviendas y otros lugares donde el golpe de ariete puede ser bajo o moderado. Disponibles con placa giratoria, en ángulo o vertical.



Paleta Invertida Bear Trap

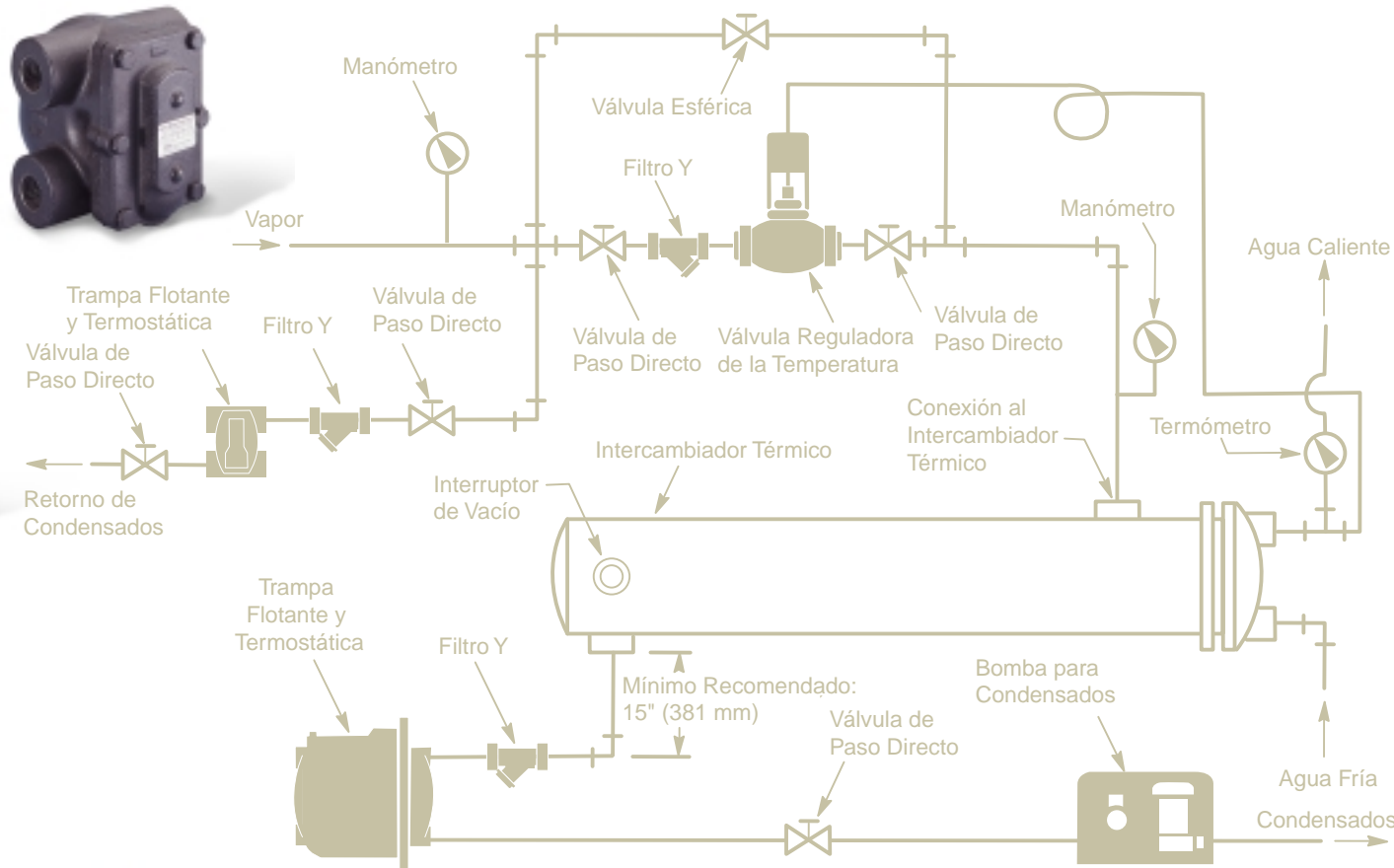
Las Trampas de Vapor Bear Trap de Paleta Invertida de la Serie B se adaptan a una amplia gama de aplicaciones industriales, incluyendo procesamiento de alimentos lavado en seco u otras que requieren drenaje de condensados y aire.

Filtros Y

Estos filtros se han diseñado especialmente para cañerías de vapor, aceite o agua. Para proteger sus piezas móviles, deben instalarse antes de las válvulas de regulación de temperatura y reducción de presión, y antes de las trampas de vapor.

Trampa Bear Trap de Termodisco

Las trampas Thermodisc de las series 655-658 se usan para aplicaciones tales como cañerías de vapor de alta presión, drenaje y trazado, u otras con cargas livianas o moderadas. Las de las series 655T-658T se han diseñado para aplicaciones de procesamiento de productos farmacéuticos y alimentos. Todas las trampas Thermodisc toleran temperaturas de congelamiento.



Interruptores de Vacío

Interruptores para recipientes cerrados y sistemas de cañerías, destinados a controlar el vacío inducido dentro de límites de seguridad.

Válvulas de Templado

Las válvulas de templado Hoffman Specialty controlan la temperatura en las instalaciones mezcladoras de agua o desvían los flujos en los sistemas de enfriamiento. Para aplicaciones en viviendas, plantas industriales y locales comerciales o institucionales.



Unidades para la Alimentación de Calderas

Las unidades Hoffman para la alimentación de calderas devuelven los condensados a la caldera. Las aplicaciones incluyen calefacción a vapor de viviendas, comercios y plantas industriales, así como líneas de procesamiento industrial. Se ofrecen con bombas de diseño simple o doble.



Válvulas de Regulación y Reducción de Presión

Los conjuntos de válvulas principales y piloto de la Serie 2000 cumplen una amplia gama de requisitos de temperatura, presión y capacidad, y brindan un funcionamiento preciso, confiable, y con bajas necesidades de mantenimiento.



Los reguladores de temperatura de la Serie 1140 mantienen la temperatura deseada en las aplicaciones de calefacción y refrigeración de locales comerciales e institucionales. Operan por autoactivación, compensación del ambiente y presión de vapor.

Las válvulas manorreductoras de la Serie 700 han sido diseñadas para aplicaciones en locales comerciales, viviendas, edificios institucionales y plantas industriales, u otros que requieran una reducción del vapor, el agua, el aire o el aceite.

Bombas Watchman®

Las unidades de condensación de la serie Watchman de Hoffman, de diseño simple o doble, se ofrecen para 6.000, 8.000 y 12.000 pies cúbicos de EDR y cuentan con receptores durables de acero liviano o hierro fundido resistente a la corrosión.



Purgas

Hoffman ofrece una gama completa de purgas para agua y vapor. Las purgas de agua están destinadas al uso en cañerías y líneas de procesamiento de agua caliente o fría, así como para una liberación eficaz del aire de los sistemas de calefacción y refrigeración hidrónicos. Las purgas de vapor de tipo flotante se ofrecen para sistemas de una o dos tuberías. Las purgas termostáticas están destinadas a las líneas de aire o sistemas Paul.

